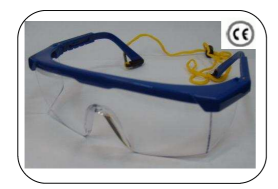


FICHA TECNICA PV27

LENTE DE SEGURIDAD SKY BLUE



REF: 201045307 REF: 201045335

Claro Oscuro



APLICACIONES

Riesgos:

- Mecánicos
- Químicos
- Impactos
- Salpicaduras
- Luminosidad

Filtro UV UV Filter Tratamiento Reduce Policarbonato Filtran el considerable Anti - Fog siliconizado 99,9% mente la Ideal para el resistente a la adherencia abrasion. de los rayos trabajo en del material ambientes particulado ultravioletas del ambiente húmedos. al visor

Versión Jul. 27 . 09
Elaboró Dpto. Técnico ECV

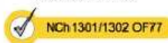
Anteojos para protección visual, utilizados como protección primaria de acuerdo a recomendaciones de OSHA. Aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos a alta y baja velocidad.

Tintes de acuerdo a requerimientos de ANSI Z 87. Adecuados para proteger Contra rayos Ultravioleta y espectros de baja concentración.

CARACTERISTICAS

- Marco de PVC flexible, color azul.
- Diseño aerodinámico.
- Visor intercambiable de Policarbonato oftálmico de alta transparencia, con protectores laterales.
- Filtro UV
- Resistente a impactos, abrasión y salpicadura de líquidos irritantes.
- Lentes en colores con tintes claro y gris.
- Lentes Ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.
- Lentes con tratamiento antiempañante.
- Lentes antiestáticos
- Patillas de ajuste telescópico

Cumplimiento de norma Tecnica Chilena





Sello de Calidad CESMEC Cumplimiento de norma ANSI Z 87+

